**Диагностическая работа по окружающему миру №3 по теме «Из истории Земли»**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание задания** | **Само-**  **оценка** | **Крите-**  **рии** | **Оценка учителя** |
| **1.** | Выбери правильное число **материков**  а) 3 б) 5 в) 6 г) 4 |  | **1** балл |  |
| **2.** | Выбери и подчеркни **названия океанов:**  Южный, Большой, Тихий, Атлантический, Голубой, Северный Ледовитый, Индийский, Арктический. |  | **5** баллов |  |
| **3.** | Подпиши названия материков:  http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=295168899-01-72&n=21 |  | **6** баллов |  |
| **4.** | Укажи **самый большой** материк:  а) Австралия б) Антарктида в) Евразия  г) Южная Америка |  | **1** балл |  |
| **5.** | Выбери объекты природы жаркого теплового пояса:  Олень, пальма, медведь, крокодил, пингвин, зебра, кукушка, тюлень, кактус, берёза, лев, тигр, орёл, |  | **6** баллов |  |
| **6.** | Подпиши названия **тепловых поясов.**  http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=11989270-40-72&n=21 |  | **5** баллов |  |
| **7.** | Когда в России зима, какое **время года** в **Австралии**?  а) весна б) лето в) осень г) зима |  | **1** балл |  |

**Мой результат: Итого: 25 б. /**

23 – 25 б. – Отлично!

17 – 22 б. – Хорошо!

10 – 16 б. – Удовлетворительно. Надо поработать!

9 и менее б. – Не справился. Надо поработать!

**Диагностическая работа №3 по теме «Из истории Земли»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О.** | 1. Укажи правильное число материков  1 б | 2. Выбери названия океанов  5б | 3. Подпиши названия материков  6 б | 4. Укажи самый большой материк  1 б | 5. Выбери объекты жаркого теплового пояса  6 б | **6.** Подпиши названия тепловых поясов  5 б | **7**. Укажи время года в Австралии  1б | **Итого**  **25 б** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

23 – 25 б. – Высокий

17 – 22 б. – Повышенный базовый

10 – 16 б. – Базовый

9 и менее б. – Ниже базового